



Č. ZAŘÍZENÍ MNOŽSTVÍ PŘÍVODNÍHO VZDUCHU
MNOŽSTVÍ ODVODNÍHO VZDUCHU

1.01 POZICE VZT PRVKŮ VE VÝKAZU VÝMĚR

OHĚBNÁ TEPELNÉ/HLUKOVÉ IZOLAČNÍ AL HADICE
TL. IZOLACE 25mm (SÁNĚ-VÝFUK VZDUCHU 50mm)

SVÁZEK CU POTRUBÍ VČETNĚ TEPELNÉ IZOLACE
A KOMUNIKAČNÍHO KABELU (DIMENZE VIZ VÝKRES)

TEPELNÁ/HLUKOVÁ IZOLACE S AL POLEPEM
TL. 40mm, V EXTERIÉRU S OPLECHOVÁNÍM

POŽÁRNÍ IZOLACE S AL POLEPEM
TL. 40mm, ODOLNOST DLE PBR

TEPELNÁ/HLUKOVÁ IZOLACE S AL POLEPEM
TL. 100mm, V EXTERIÉRU S OPLECHOVÁNÍM

A	01	02	03	04	05	06	07	08	09	M	2.00	4.00 m	6.00	Bpv	±0,000	537,75
	10															

AUTORIZACE	ČKAIT - 1004321	ING. PETR MACHYNKA	
AS PROJECT CZ s.r.o.	ARCHITECTURA, PROJEKCE, ENGINEERING, DODAVATELSKÁ	ČINNOST A PRODEJ	
U PROSTŘEDNÍHO MLÝNA 128, 393 01 PELHÁŘOV, TEL.: 565 32 6 870, WWW.ATELIERAS.CZ			
VEDOUČÍ ATELIERU	HIP	ZODPOV. PROJEKTANT	VYPRACOVAL
ING. VLADIMÍR ŽÁK	MIHAL TOMÁŠEK	ING. PETR MACHYNKA	ING. JAROSLAV BUDNÝ

ZIMNÍ STADIÓN NA KAVALCOVÉ ULICI V BRUNTÁLE			
INVESTOR	MĚSTO BRUNTÁL, NADRAŽNÍ 994/20, 792 01 BRUNTÁL	FORMÁT	1x14x4
MÍSTO STAVBY	k.o. BRUNTÁL, parc. č. 2240, 2243/1 a 2253/1	DATUM	05/2021
CHARAKTER STAVBY	NOVOSTAVBA	STUPEŇ DOK.	DPS
ODDÍL DOKUMENTACE	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA	Č. ZAKÁZKY	978/19
		Č. ARCHIVNÍ	978/19
OBSAH	Přodorys střecha	MĚŘÍTKO	ČÍS. VÝKRESU
		1 : 50	D.1.4.2.06